



Grandes Cultures

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

Champagne Ardenne

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n° 461 du 17 novembre 1999 - 1 page

d'après les observations des 12 et 15 novembre 1999

Colza

Stade : 6 feuilles à elongation de la tige.

Altises

Les captures sont désormais nulles ou anecdotiques. Dans les témoins, quelques larves d'altise sont encore observées, à la base des pétioles. Les niveaux d'infestation ne dépassent pas 16% des pieds porteurs, à ce jour.

■ *Aucun insecticide.*

Charançons du bourgeon terminal

Le vol est globalement nul. Dans les témoins, nous avons observé une seule nouvelle ponte, dans l'Aube (Montaulin).

ERRATUM sur le bulletin du 10/11/99 :

Une erreur s'est glissée sur les résultats de la semaine dernière. Les larves de charançon ont été observées à Méry (et non à Crugny) et aucune ponte n'a été détectée.

■ *Tout insecticide est désormais inutile.*

Pucerons

Dans les témoins, ils restent nombreux dans les situations très infestées depuis le début. Ailleurs, les populations évoluent peu. Dans les parcelles traitées, ils sont rares.

■ *Maintenant, tout insecticide n'est plus nécessaire, dans les parcelles peu ou pas touchées par les pucerons verts.*

Phoma

La maladie progresse peu à cause des basses températures. Les macules foliaires sont rares

et cantonnées aux feuilles les plus âgées.

■ *Aucun fongicide.*

Céréales

Stade : 1 feuille à début tallage.

Limaces

Leur activité est réduite avec le froid.

■ *Maintenez une surveillance sur les jeunes semis, jusqu'au stade 2 feuilles.*

Cicadelles

Les populations ont chuté et leur activité est très faible, avec les premières gelées.

■ *Tout insecticide n'est plus justifié.*

Pucerons - JNO

A la tour, le vol de *Rhopalosiphum padi* a chuté. Dans les témoins, les pucerons restent très rares. Les niveaux d'infestation sont souvent inférieurs à 5% des pieds porteurs, quelque soit la date de semis.

■ *Tout aphicide est souvent inutile. Il est à réserver uniquement aux parcelles ayant atteint le seuil de 10% des pieds porteurs ou en présence de pucerons, proche du seuil, et séjournant sur la parcelle depuis plus de 10 jours.*

Mouches à l'automne

Avec les gelées, l'activité de *Chortophila florilega* est ralentie ou stoppée. De nouvelles attaques d'*oscinie* sont observées. Elles sont généralement limitées et par conséquent, le plus souvent, d'une incidence faible.

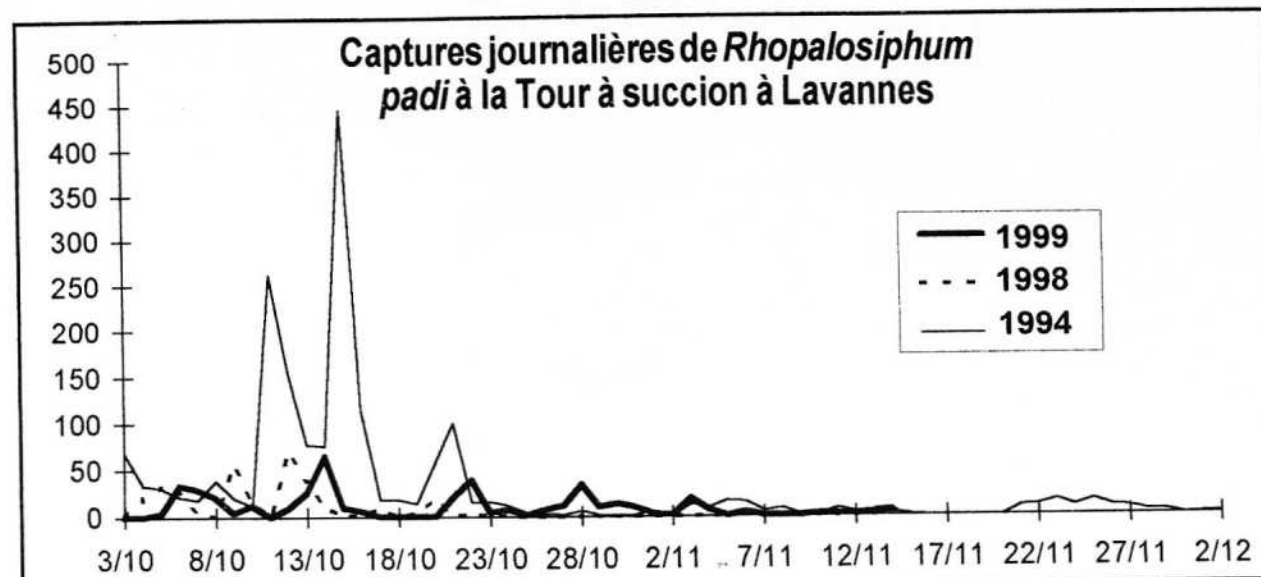


Prochain
bulletin le
1er décembre

DRAF
Service Régional de la
Protection des Végétaux
Centre de Recherches
Agronomiques
2, Esplanade Roland
Garros - BP 234
51686 REIMS Cedex 2
Tél : 03.26.77.36.40
Fax : 03.26.77.36.74
E-mail :
srpv.reims@wanadoo.fr

Imprimé à la station
D'Avertissements
Agricoles de
Champagne-Ardenne
Directeur gérant :
Dider PINÇONNET
Publication périodique
C.P.P.A.P n°529 AD
ISSN n°0996-9861

Tarifs Courrier 420F - Fax 450F



COLZA

Aucun insecticide

Céréales

Très faibles pres-
sions cicadelles et
pucerons.